

**ITN – MECÂNICA & PEÇAS**  
**Assistência de Máquinas Industriais Lda.**  
Rua da Escola, nº 42 – 8005-423 Bordeira – Faro  
Capital Social: 30.000€  
Nº Contribuinte: 507 613 430

## CERTIFICADO DE ADEQUAÇÃO AO USO

Nº 244

Cliente: NETAPE ALENÇADA, LDA Ficha de Inspeção Nº: 244

Marca Equipamento	Modelo	Nº de Série	Ano Fabrico	Nº de Horas
<u>ESMUD.</u>	<u>245-25</u>	<u>18525</u>	<u>2007</u>	<u>5949</u>

De acordo com o decreto lei nº50/2005 de 17 julho, efetuo se a verificação do equipamento acima referenciado conforme a fixa Inspeção anexa, que faz parte integrante deste certificado com 4 folhas numeradas de 1 a 4 e autenticadas pela entidade certificadora.

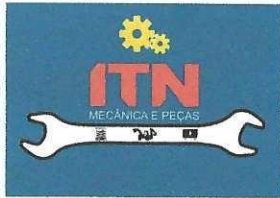
**Nesta data a máquina cumpre com os requisitos mínimos de segurança para um bom desempenho estabelecidos pelo DL nº 50/2005 de 17 julho e constantes da Ficha de Inspeção, o que confirma o seu bom estado de funcionamento.**

**Observações:** Neste certificado não está incluída qualquer responsabilidade proveniente de mau uso e/ou não cumprimento das normas de utilização do equipamento constantes no respetivo manual de utilização/operação.

Próxima Inspeção: 24/4/2022

Bordeira 24/4/2021 Inspetor: [Assinatura]

Responsável: [Assinatura]  
**ITN.**  
ASSISTÊNCIA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS, LDA  
Rua da Escola, nº 42  
8005-423 Santa Bar.  
Faro



**RELATÓRIO DE VERIFICAÇÃO – MMC**  
(DECRETO-LEI Nº 50/2005 DE 25/02/2005)

Pág. 1 / 3

Cliente <b>HEJAGE ACETINADA LDA</b>					Cod.
Local da Verificação <b>FAVIA</b>	Efectuada por <b>fernando</b>		Data <b>2</b>		
Marca Máquina <b>GENIE</b>	Modelo <b>24525</b>	N.º Série <b>18525</b>	N.º Horas <b>5949</b>	Data de Entrega <b>29/9/2021</b>	Nome Operador
Tipo de Trabalho:					

01. ESTADO GERAL	NÃO APLICÁVEL L	BOM	MÉDIO	DEFICIENTE	OBSERVAÇÕES
1.1 Resguardos/Blindagens/Escadas/Passadiços:		X			
1.2 Chassis/Estruturas/Mastros/Lanças:		X			
1.3 Protecções Mecânicas/Térmicas:		X			
1.4 Espelhos Retrovisores Exteriores:	X				
1.5 Placa de fabricante/CE		X			

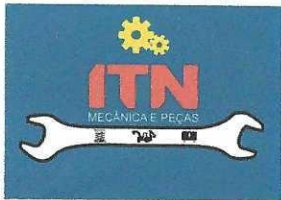
02. PNEUS RODAS E BANDAGENS	NÃO APLICÁVEL L	BOM	MÉDIO	DEFICIENTE	OBSERVAÇÕES
2.1 Estado Pneus/Rodas/Bandagens:			X		

03. MASTRO/LANÇA	NÃO APLICÁVEL L	BOM	MÉDIO	DEFICIENTE	OBSERVAÇÕES
3.1 Correntes/Cabos (Estado, Tensão e Lubrificação):		X			

04. ESTRUTURAS DO MASTRO/IMPLEMENTOS	NÃO APLICÁVEL L	BOM	MÉDIO	DEFICIENTE	OBSERVAÇÕES
4.1 Grades:		X			
4.2 Quadro porta Garfos/Guinchos:		X			

05. CABINA/POSTO DE CONDUÇÃO	NÃO APLICÁVEL L	BOM	MÉDIO	DEFICIENTE	OBSERVAÇÕES
5.1 Estrutura de Protecção do Operador:		X			
5.2 Cancelas/Protecções de Segurança:	X				
5.3 Cadeira (Estado, fixação e Cintos Segurança):	X				
5.4 Visibilidade/Espelhos Interiores:	X				
5.5 Limpa/lava pára brisas:	X				
5.6 Superfícies Anti-derrapantes:		X			

06. ENSAIO DE CONDUÇÃO OPERAÇÃO E SEGURANÇA:	NÃO APLICÁVEL L	BOM	MÉDIO	DEFICIENTE	OBSERVAÇÕES
6.1 Dispositivo de Inibição de Arranque do Motor:		X			
6.2 Dispositivo de Inibição de Marcha:		X			
6.3 Dispositivo de Paragem de Emergência:		X			
6.4 Dispositivo de Corte de Transmissão (inching):		X			
6.5 Dispositivo de Sequência de Arranque:		X			
6.6 Pedal de Homem Morto:		X			
6.7 Dispositivo Automático de Inversão de Marcha:	X				
6.8 Dispositivo de Travagem de mão:		X			
6.9 Sensor do Banco do Operador:	X				



**RELATÓRIO DE VERIFICAÇÃO – MMC**  
(DECRETO-LEI Nº 50/2005 DE 25/02/2005)

Pág. 2 / 3

6.10 Sensores de Posicionamento e Fixação de Carga:					
6.11 Estabilizadores e Respective Avisadores e Inibidores:					
6.12 Painel de Instrumentos:					
6.12.1 Interruptores Comandos e Manetes:					
6.12.2 Indicadores Luminosos e Sonoros:					
6.12.3 Alarmes Luminosos e Sonoros:					
6.13 Faróis de trabalho, presença e sinalização:	R				
6.14 Aviso Sonoro de Deslocação/Marcha-atrás:					
6.15 Buzina:					
<b>06. ENSAIO DE CONDUÇÃO OPERAÇÃO E SEGURANÇA (CONTINUAÇÃO):</b>	<b>NÃO APLICÁVEL</b>	<b>BOM</b>	<b>MÉDIO</b>	<b>DEFICIENTE</b>	<b>OBSERVAÇÕES</b>
6.16 Estanqueidade Cabina – Fumos e Poeiras:	R				
6.17 Direcção Principal e de Emergência:	R				
6.18 Dispositivo de Bloqueio dos Implementos:					
6.19 Travagem Eléctrica/Sistemas Auxiliares de Travagem:	R				
6.20 Teste Travões de Serviço e Parque <sup>1)</sup> :					
6.21 Travão Estático e Dinâmico da Giratória:					

<b>07. SISTEMA ELÉCTRICO</b>	<b>NÃO APLICÁVEL</b>	<b>BOM</b>	<b>MÉDIO</b>	<b>DEFICIENTE</b>	<b>OBSERVAÇÕES</b>
7.1 Dispositivo de Corte de Corrente:					
7.2 Cablagem e Fichas (Estado, Fixação e Posição):					
7.3 Controladores electrónicos					
7.3.1 Alarmes e Seguranças:					

<b>08. SISTEMA HIDRÁULICO</b>	<b>NÃO APLICÁVEL</b>	<b>BOM</b>	<b>MÉDIO</b>	<b>DEFICIENTE</b>	<b>OBSERVAÇÕES</b>
8.1 Estado dos Comandos:					
8.2 Estado Tubos, mangueiras e Uniões:					

<b>09. TRANSMISSÃO</b>	<b>NÃO APLICÁVEL</b>	<b>BOM</b>	<b>MÉDIO</b>	<b>DEFICIENTE</b>	<b>OBSERVAÇÕES</b>
9.1 Estado dos Veios de Transmissão:	R				

<b>10. MOTOR TÉRMICO</b>	<b>NÃO APLICÁVEL</b>	<b>BOM</b>	<b>MÉDIO</b>	<b>DEFICIENTE</b>	<b>OBSERVAÇÕES</b>
10.1 Sistema de Alimentação de Combustível:					
10.1.1 Fugas:					
10.2 Sistemas de Admissão e Escape:					
10.2.1 Fugas:					
10.3 Outros Diversos:					
10.3.1 Fugas de Óleo					

<b>11. SEGURANÇA GERAL</b>	<b>NÃO APLICÁVEL</b>	<b>BOM</b>	<b>MÉDIO</b>	<b>DEFICIENTE</b>	<b>OBSERVAÇÕES</b>
11.1 Manual de Operação e Manutenção em Pt:					
11.2 Cinto de Segurança:	R				
11.3 Autocolantes e Sinalética de Segurança:					
11.4 Sinalização de Proibição de Elevação de Pessoas:	R				
11.5 Sistemas de Comando (Visibilidade, Acessibilidade e Identificação)					

**O Responsável:**

Nome: FERNANDO FILIPE

Ass: \_\_\_\_\_



**RELATÓRIO DE VERIFICAÇÃO – MMC**  
(DECRETO-LEI Nº 50/2005 DE 25/02/2005)

Pág. 3 / 3

11.6 Diagrama de carga e Capacidade Nominal:		R			
11.7 Dispositivos Automáticos de Paragem do Mastro/Cabine:		R			
11.8 Dispositivo Manual de Descida da Cabina:		R			
11.9 Cabo e Colete de Segurança:	R				
11.10 Dispositivo de Operação a Duas Mãos (Trilaterais):		R			
11.11 Luz Rotativa/Flash:		R			
11.12 Dispositivos de Retenção ou Extracção de Emissões:	R				
11.13 Extintor:	R				

De acordo com o Decreto-lei 50/2005 de 25 de Fevereiro

**12. RELATÓRIO FINAL/RECOMENDAÇÕES:**

Nada a registar

Todos os itens constantes da legislação foram verificados e estão de acordo com a mesma à data desta verificação Equipamento apto para funcionamento segundo manual do fabricante.

**O Responsável:**

Nome: FERNANDO FILIPE

Ass:

**I.T.N.**  
ASSISTÊNCIA DE MÁQUINAS INDUSTRIAIS, LDA.  
Cont. Nº 507/613 430  
Rua da Escola, 42 - Bordeira  
8005-423 Santa Barbara de Nexe